

264.145 utenti iscritti    
 registrati gratis | ricorda password

In evidenza: Edilportale Marketing Awards Made Expo 2010 Living Box

Cerca nel sito...

News e Servizi | Prodotti e Aziende | Normativa | Software | Libri | Lavoro | Forum

-- Gli speciali tecnici --

Notizie | Eventi | Progetti | Concorsi e Appalti | Prezzari | Formazione | Immobiliare | Archivio Newsletter

**BigRENT** IL NOLEGGIO PER PROFESSIONISTI | **BY BIGMAT** L'attrezzo giusto, al momento giusto, al prezzo giusto

News - RISPARMIO ENERGETICO

# Il GSE sarà il consulente per l'energia delle PA

Potrà fornire servizi specialistici in campo energetico ad enti pubblici e locali

di [Rossella Calabrese](#)

Letto 395 volte vota      Risultato      0 voti

05/11/2009 - Con un **atto di indirizzo** appena emanato, il Ministero dello Sviluppo Economico ha fissato le modalità secondo cui le Pubbliche Amministrazioni potranno rivolgersi al GSE (Gestore dei Servizi Elettrici SpA) per ottenere servizi specialistici in campo energetico.



L'atto di indirizzo attua l'art. 27, comma 1, della **Legge Sviluppo (legge 99/2009)**.

Il GSE – spiega il provvedimento – svolge funzioni di natura pubblicitaria nel settore elettrico, in particolare in materia di promozione delle fonti rinnovabili e della cogenerazione e di mercato interno dell'energia elettrica. D'altra parte, è necessario razionalizzare le procedure di individuazione e raggiungimento degli obiettivi nazionali di sviluppo delle fonti rinnovabili previsti dalla UE, distribuendo tra le diverse amministrazioni pubbliche la produzione di energia.

Della consulenza del GSE potranno avvalersi tutte le amministrazioni pubbliche, comprese le scuole, le aziende statali, gli enti locali, le università, gli istituti per le case popolari, le Camere di commercio e gli enti del Servizio sanitario nazionale, per ottenere servizi relativi a: - promozione e sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili e della cogenerazione; - meccanismi di incentivazione per la produzione di energia da fonti rinnovabili e da cogenerazione; - efficienza energetica, in particolare tramite il ricorso alle fonti rinnovabili.

Nella pratica, agli Organi costituzionali e alle Amministrazioni centrali dello Stato il GSE fornirà servizi relativi ad applicazioni specifiche e interventi di efficienza energetica presso le proprie sedi istituzionali. Alle Regioni

fornirà supporto per gli aspetti informativi sulla diffusione delle fonti rinnovabili, ma anche eventualmente – a titolo oneroso – consulenza per la redazione dei piani energetici e ambientali. Ai Comuni, attraverso un affiancamento all'ANCI, fornirà i servizi concordati in un apposito Protocollo di intesa ed, eventualmente, altri servizi a pagamento. Alle altre P.A. fornirà supporto per campagne di informazione e sensibilizzazione.

“Con questo atto di indirizzo - ha detto il **Ministro Claudio Scajola** - si dispone un ulteriore passo per lo sviluppo delle fonti rinnovabili e la diffusione del risparmio energetico anche nell'utenza pubblica.

L'evoluzione verso la semplicità.  
**NUOVA GENUS PREMIUM SOLAR FS**

[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

**Edilportale.com** sur Facebook

Edilportale.com a 1,224 fans

Stefano	Michele	Martino	Francesca	Irene
Carlo	Massimo	Luca	Raffaele	Manuela
Andrea	Domenico	Antonio Stef	Domenico	Michele

[Edilportale.com su Facebook](#)

## News sull'argomento

05/11/2009 [Proclamat i vincitori del concorso 'Energia sostenibile nelle città'](#)

Premiati da INU e Ministero dell'Ambiente progetti urbanistici innovativi e sostenibili

05/11/2009 [Docet: Cnr ed Enea al lavoro per risolvere i problemi](#)

Presto online la versione per Windows Vista del nuovo software per la certificazione energetica

03/11/2009 [Energia, in Valle d'Aosta un ddl per l'uso razionale](#)  
 Via alla riorganizzazione e all'aggiornamento del piano energetico-ambientale

03/11/2009

Grazie al nuovo ruolo di consulente energetico del GSE, infatti, le Pubbliche Amministrazioni potranno così contribuire attivamente al conseguimento degli obiettivi della politica energetica del Governo Berlusconi”.

“Il GSE - ha affermato l'AD **Nando Pasquali** -, anche attraverso le altre società del gruppo, Acquirente Unico, Gestore del Mercato Elettrico ed Erse, è pronto a mettere a disposizione le sue competenze specialistiche per favorire il percorso delle Pubbliche Amministrazioni verso un maggior sfruttamento delle fonti rinnovabili e verso l'incremento della efficienza energetica, nella generazione e nell'uso finale”.

(riproduzione riservata)



vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

## Normativa sull'argomento

### Istruzioni ministeriali 29/10/ 2009

Ministero dello Sviluppo Economico - Atto di indirizzo al Gestore dei Servizi Elettrici SpA sulle modalità di fornitura di servizi specialistici in campo energetico

### Legge dello Stato 23/07/ 2009 n. 99

Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia (Supplemento ordinario n. 136)

### Inserisci un commento alla news

Il tuo nome(\*)

Titolo commento (\*)

Commento (\*)  
max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato

IEZGL

**Piemonte: corso per certificatori obbligatorio per ingegneri e architetti non abilitati**

Non è più necessaria invece l'iscrizione all'ordine o al collegio professionale

03/11/2009

**Rinnovabili, Europa compatta sul cambio di clima**

Proposti aiuti internazionali per non mancare gli obiettivi di Copenhagen



Più lette

Più commentate

Articolo letto 21878 volte

[Certificatori energetici: in arrivo i requisiti per i professionisti](#)

Articolo letto 16054 volte

[Cambio destinazione d'uso, rivoluzione con il Piano Casa](#)

Articolo letto 14553 volte

[Piano Casa, al via le domande in 6 Regioni](#)

Articolo letto 9056 volte

[Sicurezza sul lavoro, iscrizioni all'Inail con comunicazione unica](#)

Articolo letto 8444 volte

[Certificazione energetica: da oggi il nuovo DOCET](#)

### Approfondimenti

Certificazione energetica edifici

Piano Casa

Detrazioni 55% risparmio energetico

Ricostruzione Abruzzo

Sicurezza sul lavoro

Norme tecniche per le costruzioni

Normativa antisismica

Agevolazioni fiscali ristrutturazioni

Codice Appalti Pubblici

Qualità architettonica

Riforma professioni

Sicurezza impianti negli edifici

Regime fiscale semplificato

Premi volumetrici per il risparmio energetico

Condominio edilizio

Esenzione Ici prima casa

Catasto ai Comuni

Durc

Incentivi Fotovoltaico

Codice beni culturali e paesaggio

Codice Ambiente

Nuova legge urbanistica

Decreto Bersani

Abolizione minimi tariffari

Compravendite immobiliari

Fallimenti immobiliari

Sicurezza impianti Decreto 37/08 - ex legge 46/90

Testo unico edilizia

Testo unico espropri

Project financing

Dia e superdia



**RISPARMIO ENERGETICO E SOSTENIBILITA'**

MANUALE DELLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI. NORME, PROCEDURE E STRATEGIE D'INTERVENTO

Prezzo: € 48,00

Offerta: € 31,2



**RISPARMIO ENERGETICO E SOSTENIBILITA'**

CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

Prezzo: € 280,00

Offerta: € 252

[Entra nell'Archivio Libri](#)

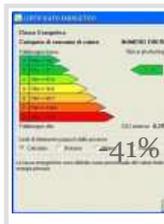


**PANNELLI in AutoCad**

Software per la progettazione in AutoCAD di impianti di riscaldamento a pannelli radianti

Prezzo: € 890,00

Offerta: € 489,00



**LEGGE 10 Dlgs 115/2008 UNI/TS 11300 DPR n.59 DEL 02/04/09 CERTIFICAZIONE ENERGETICA**

Software per la progettazione termotecnica con calcoli e verifiche sulla base delle normative sul risparmio energetico (a DLgs 115/2008 UNI/TS 11300 e DPR n. 59 del 02/04/09)

Prezzo: € 840,00

Offerta: € 490,00

[Entra nell'Archivio Software](#)